

H. Ayuntamiento de Xocchel

2018 - 2021

OFICIO: MXY/04/2019
ASUNTO: INFORME TRIMESTRAL JULIO-SEPTIEMBRE 2018
XOCHEL, YUCATAN A 21 DE ENERO DE 2019

AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE YUCATAN.
CP. MARIO CAN MARIN.
AUDITOR SUPERIOR DEL ESTADO DE YUCATAN.
P R E S E N T E:

En cumplimiento de lo dispuesto en el Artículo 169 de la Ley del Presupuesto y Contabilidad Gubernamental del Estado de Yucatán, y para efecto de su revisión y glosa adjuntamos a la presente el "Informe Trimestral del Ejercicio de los Recursos Publico del H. Ayuntamiento a nuestro cargo, correspondiente a los meses de JULIO-SEPTIEMBRE de 2018 y que consta de los siguientes documentos:

000407

- I.- Estado Analítico de Ingresos.
- II.- Estado analítico del ejercicio del presupuesto de egresos
- III.- Estado de situación financiera
- IV.- Estado de Resultados y Estado de Actividades.
- V.- Estado de variación en hacienda pública/patrimonio
- VI.- Estados de flujo de efectivo
- VII.- Estado Analítico del Activo.

AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE YUCATÁN
H. CONGRESO DEL ESTADO DE YUCATÁN

ASEY

23 ENE. 2019

HORA: 13:17 Vo. Bo. *[Signature]*
Recepción de Informes de la Cuenta
Pública y Correspondencia

No VIII.- Notas a los estados Financieros

Presidenta Municipal
Municipio de
Xocchel
Yuc 2018-2021



[Signature]

H. Ayuntamiento de Xocchel 2018 - 2021

IX.- Estado del gasto presupuestal programático

X.- Programa y Proyecto de Inversión

XI.- Plantilla de personal

XII.- Informe financiero mensual presentado a cabildo

Se anexan el total de 37 hojas foliadas.

Presidenta Municipal
Municipio de
Xocchel
Yuc. 2018 - 2021



ATENTAMENTE

C. P. LEYDI GUADALUPE CASTRO GAMBOA
PRESIDENTE MUNICIPAL

Tesorera Municipal
Municipio de
Xocchel
Yuc. 2018 - 2021



Síndico Municipal

Municipio de
Xocchel
Yuc. 2018 - 2021

C. ARTURO DE JESUS COUOH MAAS
SINDICO MUNICIPAL



Secretaría Municipal
Municipio de
Xocchel
Yuc. 2018 - 2021

C. LIZBETH JULIANA VALDES
SECRETARIA MUNICIPAL

C. JORGE ALEJANDRO MAAS CHI
REGIDOR PROPIETARIO

C. RODOLFO IUIT PUC
REGIDOR PROPIETARIO